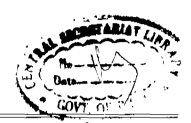


### असाधारण EXTRAORDINARY

भाग 1—खण्ड 1 PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY



₩ 146 ] No. 146] नई दिल्ली, सोमवार, अगस्त 19, 1996 ∕ श्रावण 28, 1918 NEW DELHI, MONDAY, AUGUST 19, 1996/SHRAVANA 28, 1918

### वाणिज्य मंत्रालय

### सार्वजनिक सचना संख्या 367( पी.एन. )/92-97

नई दिल्ली, 19 अगस्त, 1996

विषय : — प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2 1992-97 मानक उत्पाद-निवेश का निर्धारण और संशोधन, भूल्य संवर्धन मानदण्ड और संवेदनशील मर्दों के ब्यौरे।

फा. सं 6/93/93 आई. पी. सी.-2.—उपर्युक्त विषय पर प्रक्रिया पुस्तक, 1992-97 खण्ड-1 (संशोधित संस्करण : अप्रैल, 1996) के पैरा 109क, 109ख और 109ग तथा प्रक्रिया पुस्तक, 1992-97, खण्ड-2 (संशोधित संस्करण : मार्च, 1996) की ओर ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

- 2. इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक ''क'' में उल्लिखित अनुसार मानक निवेश-उत्पाद, मूल्य संवर्धन मानदण्डों की विवरणिका में उपयुक्त स्थलों पर संशोधन किए जाते हैं।
  - 3. मानक निवेश-उत्पाद और मूल्य संवर्धन मानदण्डों की विवरणिका में उपयुक्त स्थलों पर निम्नलिखित अनुसार संशोधन किए जाते हैं:— रसायन और सम्बद्ध उत्पाद
- (1) प्रविष्टि संख्या 1712 के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक ''ख'' के अनुसार नई प्रविष्टियों क्रमांक 1713 से 1718 को जोड़ा जाएगा।

### इलैक्टोनिक उत्पाद

- (2) प्रविष्टि संख्या 284 के बाद इस सार्वजितक सूचना के अनुसानक ''ग'' के अनुसार नई प्रविष्टि क्रमांक 285 को जोड़ा जाएगा। इंजीनियरिंग उत्पाद
- (3) प्रविष्टि संख्या 1954 के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक ''घ'' के अनुसार नई प्रविष्टियों क्रमांक 1955 से 1965 को जोड़ा जाएगा।

#### प्लास्टिक उत्पाद

- (4) प्रविष्टि संख्या 377 के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक ''ङ'' के अनुसार नई प्रविष्टियों क्रमांक 378 से 383 को जोड़ा जाएगा। वस्त्र उत्पाद
- (5) प्रविष्टि संख्या 302 के बाद इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक ''च'' के अनुसार नई प्रविष्टियों क्रमांक 303 से 313 को जोड़ा जाएगा। इसे लोकहिन में जारी किया जाता है।

**₹**0/-

श्यामल घोष, महानिदेशक, विदेश व्यापार

## सार्वजनिक सूचना संख्या 367 दिनांक 19-8-96 का अनुलग्नक ''क''

## संशोधन/शुद्धियां

क्रमांक	पृष्ठ सं॰	सन्दर्भ		संशोधन/ <b>श्</b>	द्भियां	
1	2	3		4	·	
2	31	रसायन और सम्बद्ध उत्पादीं टिप्पणी रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक—161		''टिप्पणी—1 जहां वि निवेश उत्पाद आधार पर निध होने की स्थिति हिस्पर्सिंग एजें जाएगा। हाई उ डिस्पर्सिंग एजें दिया जाएगा।	लिखित द्वारा प्रतिस्थापित वरोवतः उल्लेख न किया मानदण्ड डाई की 100% ग्रेरित हैं। डाई स्टफ 100% में, डाइस के लिए कच्चे म ट को छोड़कर प्रो-राटा अ प्रंश के ऐसे में कटौती के ट की आवश्यकता को प्रो	गया हो डाई स्टफ वें ऐसे (शक्ति) के ४ ऐसे के आधार फ ल की आवश्यकता गथार पर घटा दिया परिणाम स्वरूप, -राटा आधार पर ब
मांक निर्यात मद नाम				आयात	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	मूल्य
	नाम	मात्रा	नाम		मात्रा	संयोजन
	2	3	4	.,	5	6
61	<b>डी-फिनाइल एक्टो निट्रिल</b>	1 कि.ग्रा.		ल साइनाइड	0.758 कि.ग्रा.	
				त्रस्य क्रोमाइन	1.036 कि.ग्रा.	
			3. बेंजिन		1.00 कि.ग्रा.	
			क्लोर	•	1.00 कि.ग्रा.	
			5. 'ভী-ए ——	क्टोन एल्कोइल	0.500 कि.ग्रा.	
3.	232	इलैक्ट्रानिक उत्पाद		इस प्रविष्टि के तहत	आयात मद—17 की मात्र	को ठीक करके
		क्रमांक3		''0.0154 नग'' पढ़ा	जाएगा ।	
4.	233	इलैक्ट्रानिक उत्पाद			आयात मद—16 की मात्र	को ठीक करके
		क्रमांक—5		''0.0165 मग'' पढ़ा	•	
5.	305	इलैक्ट्रानिक उत्पाद			आने वाले मानदण्डों को (	नेम्नलिखित द्वारा
		क्रमांक─-195		प्रतिस्यापित किया जा	एगा ।	
 फमां <b>क</b>	निर्यात म	<u> </u>		आयात मद		मृल्य
	भाम	मात्रा	<del>-</del> न	<u> </u>	मात्रा	संयोजन
1	2	3		4	5	6
195	कम्प्यूटर प्रिंटर रीवन कार्टरिः	ग∕कैसेट्स 1 नग	टेप्स	किंद्ध नायलोन रीवन	निर्यात में 102 मीटर/ 100 मीटर अंश	40
			या इंकड	सीमलैस रीवन लूप्स	<b>निर्यात</b> में 102 नग/ 100 नग	
		2 मग		टक एक्सट्रडेड पार्टस इनर कम्पोनेंटस	<b>गे</b> ट से नेट	
			प्री <b>ले</b>	डर्ड कार्टरिज/कैसेट तकट टेप)	नेट से नेट	

	2	3	
6.	132	इलैक्ट्रानिक उत्पाद	सम्बद्ध कालम में ''30%'' के मूल्य संयोजन को जोड़ दिया
		क्रमांक—212	जाएगा।
7.	350 से 353	इलेक्ट्रानिक उत्पाद	आयात मद 39 के बाद निम्नलिखित अतिरिक्त मदें जोड़ दी जाएंगी
		क्रमांक—253	''40. इलैक्ट्रान गम या
			(क) बीडिड बाडी छोड़कर इलैक्ट्रान गन्स के पार्टस
			(ख) सभी रूपों में निकल एलाय राट और उसकी वस्तुएं''
8.	354 से 355	इलैक्ट्रानिक उत्पाद	रसायनों के तहत आयात मद 10 के बाद निम्नलिखित मदें जोड़ी
		क्रमांक—257	जाएंगी :—
			''11, भेंग्नस मेंगनिक आ <del>क्</del> साइड
			12. जिंक आक्साइड
			13. मेग्नेशियम आक्साइड।''
9.	366	इलैक्ट्रानिक उत्पाद	मद संख्या 6 के बाद, निम्नलिखित अतिरिक्त मदें जोड़ी जाएंगी :
		क्रमांक—269	''7. मेंग्नस मेंग्निक आक्साइड
			<ol> <li>जिंक आक्साइड</li> </ol>
			9. मेंग्नेशियम आ <b>क्साइड</b> ।''
).	476 से 478, 509 से 510,	इंजीनियरिंग उत्पाद	आयात मद 3(क)—ग्राफाइट इलैक्ट्रॉड के विवरण में, इन प्रविष्टियों
	640 से 641 और 651 से	क्रम सं॰ 508, 613, 1285 और 1296	को ठीक करके इस प्रकार पढ़ा जाएगा :
	653		''क) ग्राफाइट निप्पलों सहित ग्राफाइट इलैक्ट्राड्स।''
١.	661 और 662	इंजीनियरिंग उत्पाद	आयात मद 1 और 2 के विवरण को संशोधित करके इस प्रकार
		क्रम सं॰ 1353	पढ़ा जाएगा :
			''1. कॉपर वायर/बारस्/केथोङ्स/इन्गाट्स/रॉड्स 2. जिंक।''
			मात्रा अपरिवर्तित रहेगी।
2.	679	इंजीनियरिंग उत्पाद	आयात मद 1 की मात्रा संशोधित करके ''37.95 किलोग्राम'' पढ़ी
•	<b>V</b> ,,	क्रम सं <sup>0</sup> 1475	जाएगी।
3.	679	इंजीनियरिंग उत्पाद	इन निर्यात उत्पादों के विवरण में शब्द "नोटेड" को ठीक करके
•	0,,	क्रम सं॰ 1476 और 1477	''मोबड'' पढ़ा जाएगा।
١.	704	<b>इंजीनियरिंग उत्पाद</b>	आयात मद 1 के विवरण को संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा जाएगा :
•	, • .	क्रम सं॰ 1651, 1652 और 1653	''बॉल बीयरिंग ग्रेड स्टील ट्यूब्स/बार्स/एस ए ई 52100 के अन-
		,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	मशीन्ड फोर्जंड रिग्स/डी आई एन 100 सी आर एम 07 या
			समकक्ष ग्रेड।''
i.	761	इंजीनियरिंग उत्पाद	आयात मद 1 और 2 के विवरण को संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा
•		क्रम सं॰ 1888	जाता है :
			''1. जिंक
			2. कॉपर वायर/बार्स/केथोद्धस/इंगाट्स/राइ्स।''
			मात्रा अपरिवर्तित रहेगी।
	870	प्लास्टिक उत्पाद	1. मात्रा सहित आयात मद 2 के विवरण को संशोधित करके इस
	·	क्रम सं॰ 51	प्रकार पढ़ा जाएगा :
			''प्रिंटिड इंक लिक्विड जिसमें 20% सोलिड कंटेंट है।''
			0.20 कि.ग्रा.
			2. मद सं° 6 के पश्चात् मात्रा सहित ड्पुलीकेट मदों को हटा दिया
			जाएगा।
	871	प्लास्टिक उत्पाद	<ol> <li>मात्रा सहित आयात मद 2 के विवरण को संशोधित करके इस</li> </ol>
•	<del></del> ,	क्रम सं॰ 52	प्रकार पढ़ा जाएगा :—
		· ·· · - <b>-</b>	''प्रिंटिड इंक लिक्विड जिसमें 20% सोलिड कंटेंट है।''
			0.20 कि.ग्रा.
			<ol> <li>मद सं॰ 4 के पश्चात् मात्रा सिंहत बुप्लीकेट मदों को हटा दिया</li> </ol>
			ः रस्य क्या समार्थ तथा यादव क्षेत्रामान तथा मा एका विमा

=		THE GAZETTE OF INDI	A; EXTRAORDINARY [PART 1—SEC. 1]
1	2	3	4
			जाएगा ।
18.	871	प्लास्टिक उत्पाद	1. मात्रा सहित आयात मद 2 के विवरण को संशोधित करके इस
		क्रम सं॰ 53	प्रकार पढ़ा जाएगा :
			''प्रिंटिड इंक लिक्विड जिसमें 20% सोलिड कंटेंट है।''
			0.20 कि.ग्रा.
			<ol> <li>मद सं॰ 2 के पश्चात् मात्रा सहित दुप्लीकेट मदों को हटा दिया जाएगा।</li> </ol>
19.	913 से 915	प्लास्टिक उत्पाद	
		क्रम सं॰ 233, 234, 235, 236,	1. इन प्रविष्टियों के स्थान पर मात्रा सहित आयात मद-2 के
		237, 238 और 239	विवरण को संशोधित करके इस प्रकार पदा आएगा :
			''प्रिंटिड इंक लिक्विड जिसमें 20% सोलिड कंटेंट है।''
			0.20 कि.ग्रा.
			<ol> <li>मद सं⁰ 5 के पश्चात् मात्रा सिंहत डुप्लीकेट मदों को हटा दिया</li> </ol>
			जाएगा।
20.	968	टैक्सटाइल उत्पाद	मद संख्या 7 की मात्रा को संशोधित करके ''निर्यात में भार के''
		क्रम सं <sup>©</sup> 39	रूप में पालिएस्टर अंश 2%'' पढ़ा जाएगा।
21.	981 और 982	वस्त्र उत्पाद	निर्यात उत्पाद के विवरण को ठीक करके इस प्रकार पढ़ा जाएगा :-
		क्रम सं <sup>0</sup> 87	''मानव निर्मित फिलामेंट यार्न और मेटालाइण्ड यार्न से बने
			फेब्रिक्स/साड़ियां/मेड-अप्स।''
22.	990	वस्त्र उत्पाद	1. निर्यात उत्पाद के विवरण को ठीक करके इस प्रकार पढ़ा जाएगा :—
		क्रम सं॰ 137	''100% नोएल सिल्क फेब्स्किम/मिक्स्ड नोएल सिल्क
			फेब्स्क्स।''
			<ol> <li>आयात मद 1 के विवरण को ठीक करके इस प्रकार पढ़ा जाएगा :—</li> <li>''नोएल सिल्क यार्न''</li> </ol>
23.	991, 992, 993, 994, 1005	वस्त्र उत्पाद	इन प्रविष्टियों में, जहां कहीं भी मद ''नोएल यार्न'' आई हो, उसे
	1006 और 1008	क्रम सं॰ 147, 148, 152, 165,	ठीक करके ''नोएल सिल्क यार्न'' पदा जाएगा।
		166, 245, 247 और 262	
24.	993	वस्त्र उत्पाद	निर्यात उत्पाद के विवरण को निम्नेलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया
		क्रम सं॰ 157	जाएगा :—
			''सिल्क और मेटालाइण्ड यार्न की साड़ियां/मेड-अप्स/फेब्स्क्स।''
25.	1041	संवेदनशील मदों की सूची	इस मद के विवरण को संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा जाएगा :
		भाग—क क्रम सं॰ 10(6)	''सभी रूपों में निक्कल (फेरो निक्कल, निक्कल आकसाइड
			सिंटर और चार्ज निक्कल को छोड़कर)''

## सार्वजनिक सूचना संख्या 367 दिनांक 19-8-96 का अनुलग्नक ''ख''

## रसायन एंव सम्बद्ध उत्पाद

क्रमांक	निर्यात की मद		आयात की मद	मृल्य	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	संयोजन
1	2	3	4	5	- 6
1713.	2-मिथाइल बेंजोक्साजोल	1 कि.ग्रा.	1, आर्थौ एमिनो फिनोल	0.964 कि.ग्रा.	
			<ol> <li>एसिटिक एसिड गलेसियल</li> </ol>	0.531 कि.ग्रा.	
1714.	फथालीमाइड	1 कि.ग्रा.	1. फथालिक एनहाइड्राइड	1.06 कि.ग्रा.	
1715.	रोडेमाइन बी (500%)	1 कि.ग्रा.	1. मेटालीलिक एसिड 96%	1.088 कि.ग्रा.	
			2. एथिल क्लोराइड	1.040 कि.ग्रा.	
			3. कास्टिक पोटाश	0.96 कि.ग्रा.	

1 2	3	4	5	6
		4. कास्टिक सोड 100% (ले./फ्लेक्स)	1.478 कि.ग्रा.	
		<ol> <li>फथालिक एनहाइड्राइड</li> </ol>	0.463 कि.ग्रा.	
716. रोडेमाइन बी (540%)	1 कि.ग्रा.	1. मेटालीलिक एसिड 96%	1.175 कि.ग्रा.	
		2. एथिल क्लोराइड	1.120 कि.ग्रा.	
		<ol> <li>कास्टिक पोटाश</li> </ol>	1.0368 कि.ग्रा.	
		4. कास्टिक सोडा 100% (ले./प्लेक्स)	1.596 कि.ग्रा.	
		5. फथालिक <b>एनहाइड्राइड</b>	0.50 कि.ग्रा.	
717. सल्फो जे एसिङ (99.5%)	1 कि.ग्रा.	1. जे−एसिड	0.936 कि.ग्रा.	
718. प्रत्येक ब्राक्स (बाक्स में कायल्स का भार 125 ग्राम) में पांच डबल कायल्स वाले बाक्स में 0.23% अलेथिन वाले	100 बाक्स	1. अलेर्ध्रिन टेक (90% एक्टिव)	288 ग्राम	

## सार्वजनिक सूचना संख्या 367 दिनांक 19-8-96 का अनुलग्नक ''ग'' इंजीनियरी उत्पाद

क्रम	निर्यात की मद		, आयात की मद		मूल्य संयोजन
सं॰	नाम	मात्री	नाम	मात्रा	
1	2	3	4	5	6
285.	हाई फ्रीक्वेन्सी इलेक्ट्रानिक ब्लास्ट	100 मग	1. केपासीटर्स	निवल + 1% अपशेष	
			<ol> <li>डायोइल/जेनर डायोडस/ रेक्टीफायर</li> </ol>	निवल + 1% अपशेष	
			3. रेसिसटर्स	निवल + 1% अपशेष	
			4. आई.सी. साकेट	निवल + 1% अपशेष	
			5. प्रिन्टिट सार्किट बोर्डस्	निवल + 1% अपशेष	
			<ol> <li>हार्डवेयर/मेटल वेयर (स्ट्रूज, रिवेट्स एवं मेटल बाक्सिज)</li> </ol>	निवल + 1% अपशेष	
			<ol> <li>फ्लास्टिक/रबड़ पुर्जे (इंस्लेटिंग पेपर एवं वाशर्स)</li> </ol>	निवल + 1% अपशेष	
			<ol><li>कॉपर वायर/जम्पर वायर</li></ol>	निवल + 1% अपशेष	
			9. पी टी सी <b>धर्मिस्ट</b> र्स	निवल + 1% अपशेष	
			10. फ्यूजिस/फ्यूज होल्डर्स	<b>निवल</b> + 1% अपशेष	
			11. आई सीज	निवल + 1% अपशेष	

## सार्वजनिक सूचना संख्या ३६७ दिनांक १९-८-९६ का अनुलग्नक ''घ''

## इंजीनियरी उत्पाद

क्रम	निर्यात की मद		आयात की मद		मूल्य	
सं॰	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	संयोजन	
1	2	3	4	5	6	
1955.	इलेक्ट्रीकल कापर आर्थिग राइ्स	1 कि.ग्रा.	1. इलेक्ट्रोलाइटिक कापर वायर बार्स	निर्यात में 1.01 कि.ग्रा./		
				कि.ग्रा. अंश		

			<u> </u>	
56.	इलेक्ट्रोमकैनिकल खोमेस्टिक	१ नग	1. स्त्रीचिज	निवल से निवल
	एपलाइन्सिज सेल्फ कन्टेन्ड मोटर :		2. थर्मल प्रोटेक्टर	निवल से निवल
	सहित : वैक्यूमाइजर सैट-संगत		3. फिल्टर्स	निबल से निबल
	आकारों के वैक्यूमाइजर पम्प		4. स्टेटर एवं रोटर एसी	निवल से निवल
	वैक्यूसील कम्टेनर्स वाला एक सैट		<ol> <li>पोलिसलाइडर टेप</li> </ol>	निबल + 5% अपशेष
			6. ए <b>बी</b> एस ग्रेयूल्स	निबल + 5% अपशेष
			7. पोलिकार्बोनेट	निबल + 5% अपशेष
			<ol> <li>पोलिप्रोपीलीन</li> </ol>	निबल + 5% अपशेष
<b>5</b> 7.	मा <b>इल्ड</b> स्टील हेलो रिवेट्स	1 कि.ग्रा.	1. माइल्ड स्टील वायर∕वायर राड्स	1.2 कि.ग्रा.
58.	आटोमोबाइल्स के लिए लाइन्ड	1 नग	<ol> <li>हाट रोल्ड स्टील शीट पिकल्ड</li> </ol>	निर्यात उत्पाद में 1.05 कि.ग्रा./
	शू असेम्बली		आयल्ड-4 एम एम	कि.ग्रा. अंश
			<ol> <li>हाट रोल्ड स्टील प्लेट्स पिकल्ड</li> </ol>	निर्यात उत्पाद में 1.05 कि.ग्रा./
			एवं आय <del>ल्ड</del> -6.4 एम एम	कि.ग्रा. अंश
			3. रेलिवेन्ट लाइनिंग	निबल से निबल
			4. शूडिप	10 ग्राम
			5. <b>बोन्डिंग एडहेसिल</b>	10 ग्राम
			6. ट्र <del>ीक्लो</del> रो एथिलीन	100 ग्राम
59.	स्टेनलेस स्टील वायर के ब्रेडिंगस	1 मी॰ टन	<ol> <li>स्टेनलेस स्टील शोट/कायल्स</li> </ol>	निर्यात में 1.05 मी॰ टन/
٠,.	सहित फ्लेक्सीनल कोरूगेटिङ	1 111 01	*	मी॰ टन अंश
	स्टेनलेस स्टील होजा		2. स्टेनलेस स्टील वायर	निर्यात में 1.03 मी॰ टन/
	र । रास्त रन्त् सुन्स		2. (0.(() (0)() 3) ()	मी॰ टन अंश
	विन्हो स्टे (स्टील शीट से बना)	1 मी॰ टम	1. एच.आर. शीट/कॉयल्स	1.05 ਸੀ॰ ਟਜ
	ावन्छ। स्ट (स्टाल शाट स भगा) नट सहित एन्कर बोल्ट	। मा॰ दग 1 कि.ग्रा.	ा. एव.जाट. शाट/कायरस 1. एम.एस. राकन्द्र या	ा.०३ मा॰ ८५ निर्यात में 1.10 कि.ग्रा./
ÞΙ	नट साहत एन्कर बाल्ट	1 190.31.	ा. एन.एस. राळन्ड भा	निपात म ।.।०।फ.ग्राः/ कि.ग्राः अंश
			एम.एस. ब्रिलैट	निर्यात में 1.15 कि.ग्रा./
			एम.एस. ।अलट	कि.ग्रा. अंश
62.	पी वी सी शीट सहित सर्कुलर	1 कि.ग्रा.	1. एल्युमीनियम शंड वायर	निर्यात उत्पाद में 1.05 कि.ग्रा./
	निटेड पिन्स एल्युमीनियम जिसमें		- 10-X-20	<b>कि.</b> ग्रा. अंश
	नायलॉन फिलामेंट यार्न मौजूद हो		2. रैलिवेंट डेनियर का नायलॉन	निर्यात में 1.0005 कि.ग्रा./
			मोनोफिलामेंट यार्न (निर्यात	कि.ग्रा. अंश
			में रेलिवेंट नॉयलान ग्रेड में अंश	
			जो 6.66 या 666 है कि अनुमति	
			दी जायेगी)।	
			3. पी वी सी शीटिंग	नेट-टू-मेट
63.	पी वी सी शीट्स सहित केवल	1 कि.ग्रा.	<ol> <li>एल्युमीनियम रॉड/वायर</li> </ol>	निर्यात उत्पाद में 1.05 कि.ग्रा./
	मीडल एल्युमीनियम		· <del>-</del>	कि.ग्रा. अंश
64.		1 कि.ग्रा.	1. एल्युमीनियम रॉड/वायर	निर्यात उत्पाद में 1.05 कि.ग्रा./
· · · ·	होल्डर्स एल्युमीनियम	111976	. 4.2	कि.ग्रा. अंश
	Git ou de Juneau		2. पी वी शीटिंग	नेट-टू-नेट
		4 <del>Oc</del>	1. एल्युमीनियम रॉड⁄वायर	निर्यात उत्पाद में 1.05 कि.ग्रा./
65.		1 कि.ग्रा.	ा. एल्पुनाानवन राक/वावर	नियात अत्याद म 1.05 कि.ग्रा./ कि.ग्रा. अंश
	एल्युमीनियम		2. पी वी सी शीटिंग	•
			∠. पा पा सा शादिग	ਸੇਟ <b>-</b> ਟੂ <b>-</b> ਜੇਟ

## सार्वजनिक सूचना संख्या ३६७ दिनांक १९-८-९६ का अनुलग्नक ''ङ''

## प्लास्टिक उत्पाद

क्रम	निर्यात की मद		आयात की मद		मूल्य
सं॰	गाम	मात्रा	नाम	मात्रा	संवर्धन
1	2	3	4	5	6
78.	283 +/ — 3% कि.ग्रा. कोटिंग भार	1000 वर्ग भी.	1. रॉ लिनसीड ऑयल	95.50 कि.ग्रा.	
	वाली 2.5 एम एम मोटाई की जे ए एस पी ई लिनोलियम फ्लोर		<ol> <li>ग्रैन्यूलेटिङ कार्क/क्लॉकर वेस्ट/ ब्रोकन कार्क</li> </ol>	20.88 कि.ग्रा.	
	कवरिंग		3. गम रोज़िन	19.13 कि.ग्रा.	
			4. टिटेनियम डाइआक्साइड (रयूटाइल)	33.93 कि.ग्रा.	
			<ol> <li>मॉडीफाइड एक्रिलिक/स्टाइरीन कोपॉलिमर इमल्शन/डिस्पर्सन</li> </ol>	0.64 कि.ग्रा.	
			<ol> <li>पॉलिइचाइलीन वैक्स</li> </ol>	0.16 कि.ग्रा.	
			<ol> <li>एक्रिलिक्स के लिए टेट्रामिथाइल डिसाइन्डिड और इमुल्सीफायर पर आधारित मॉन-आयोगिक/टोनिक सरफेस एक्टिव एजेन्ट।</li> </ol>	0.05 कि.ग्रा.	
379.	233 +/ —3% कि.ग्रा. कोटिंग भार	1000 वर्ग मी.	1. रॉ लिनसीड ऑयल	78.63 कि.ग्रा.	
	वाली 2.0 एम एम मोटाई की जे ए एस पी ई लिनोलियम फ्लोर		<ol> <li>ग्रैन्यूलेटिड कार्क/क्लॉकर वेस्ट/ ब्रोकन कार्क</li> </ol>	17.19 कि.ग्रा.	
	कवरिंग		3. गम रोज़िम	15.75 कि.ग्रा.	
			4. टिटेनियम डाइआक्साइड (रयुटाइल)	27.93 कि.ग्रा.	
			<ol> <li>मॉडीफाइड एक्रिलिक/स्टाइरीन कोपॉलिमर इमल्शन/डिस्पर्सन</li> </ol>	0.64 कि.ग्रा.	
			<ol> <li>पॉलिइथाइलीन वैक्स</li> </ol>	0.16 कि.ग्रा.	
			<ol> <li>एक्रिलिक्स के लिए टेट्रामिथाइल डिसाइन्डिड और इमुल्सीफायर पर आधारित नॉन-आयोनिक/टोनिक सरफेस एक्टिव एजेन्ट।</li> </ol>	0.05 कि.ग्रा.	
80.	पॉलिएस्टर फिल्म (बायाक्सीएल	1 कि.ग्रा.	1. <b>भी</b> री ए	0.945 कि.ग्रा.	
	ऑरिएण्टेड पॉलिएस्टर फिल्म)/		2. एम <b>ई</b> जी	0.40263 कि.ग्रा.	
	पॉलिइथाइलीन टेरेक्थालिक फिल्म		<ol> <li>एन्टीमोनी ट्राइऑक्साइड</li> </ol>	0.00105 कि.ग्रा.	
			4. मैंग्नीज एसीटेट	0.000524 कि.ग्रा.	
			5. फॉस्फोरिक एसि <b>ड</b>	0.000314 कि.ग्रा,	
			6. सिलिका	0.0022575 कि.ग्रा.	
			7. ट्राइइथाइलीन ग्लाइकॉल	0.010395 कि.ग्रा.	
81.	पोली प्रोपेलीन (बी सी एफ) और	१ कि.ग्रा.	<ol> <li>रंजित पोलिप्रोपेलीन बी सी एफ</li> </ol>	निर्यात उत्पाद में अंश	
	पॉलिस्टर यार्न से निर्मित बहुरंगी		यानी (रिलवेंट क्वासिटी)	1.15 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
	सिंथेटिक कार्पेट (जैक्वार्ड)		2. पोलिस्टर स्पन यार्न (रिलवेंट	निर्यात डत्पाद में अंश	
			भवालिटी)	1.05 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
			<ol> <li>एस नी आर/लेटेक्स (सोलियड अंश)</li> </ol>	120 ग्राम	
			4. कॉटन यार्न (रिलवेंट क्वालिटी)	निर्यात उत्पाद में अंश	
				1.01 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	

THE GAZETTE OF INDIA	FXTRACRDINARY
THE CALL IT OF HADIA	. LATRACIDITARI

8		THE GAZET	TE OF INDIA : EXTRAORDINA	RY	[PART I—SEC. 1]
1	2	3	4	5	6
			5. पोलीथीन ट्यूब (10—12'' कि.ग्रा.)	नेट +0.5% वेस्टेज	
			6. लेबल्स	ਜੇਣ-ਟੂ-ਜੇਟ	
382.	नैल वार्निश ब्रश	१ कि.ग्रा.	1. रिलर्वेट नॉयलोन मोनोफिलामेंट/	निर्यात उत्पाद में अंश	
			मायलोन ब्रिस्टल्स	1.05 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
			2. एल एल डी पी ई ग्रेन्यूअल्स	निर्यात उत्पाद में अंश	
				1.05 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
383.	आई वी कन्यूला	1 सं॰	1. ट्यूब क्लैप हेतु ए बी एस	निर्यात उत्पाद में अंश	
				1.05 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
			2. प्लग हेतु एच.डी.पी.ई.	निर्यात उत्पाद में अंश	
				1.05 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
			3. एडेप्टर, बटरफलाई कन्यूला होल्डर,	निर्यात उत्पाद में अंश	
			प्रोटेक्टर कबर, बैंड सहित कप हेतु पी पी ग्रेनयूअल्स	1.05 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
			4. स्टील कन्यूला (लेंथ 57 से 81 मी.मी. आऊटर डायामीटर 0.95 मी.मी.)	निर्यात में संख्या 105/100	)
			<ol> <li>सिलीकोन पॉलिमर ट्यूब (लेंथ</li> <li>9.0 +/ — 0.7 मी.मी. आऊटर डायामीटर 4.0 +/ — 0.05</li> </ol>	निर्यात में संख्या 105/100	)
			मी.मी.) 6. टेफलॉन ट्यूब (लेंथ 60-64 मी.मी. आऊटर डायामीटर	निर्यात में संख्या 110/100	)
			0.70 से 1.29 मी.मी.)		

## सार्वजनिक सूचना संख्या ३६७ दिनांक १९-८-९६ का अनुलग्नक ''च''

## टैक्सटाइल उत्पाद

क्रम	निर्यात की मद	निर्यात की मद		आयात की मद	
सं॰	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	सं <b>व</b> र्धन
1	2	3	4	5	6
03.	एक्रीलिक बलेडेंड निटवियर कंटें एक्रीलिक फाइवर एण्ड कोटन फाइवर	निंग 1 कि.ग्रा.	<ol> <li>प्रक्रीलिक फाइबर्स</li> <li>कॉटन फाइवर</li> </ol>	निर्यात रुत्पाद में अंश 1.30 कि.ग्रा./कि.ग्रा. निर्यात रुत्पाद में अंश	
304.	100% कॉटन निटेड ब्रिफ्स	1 कि.ग्रा.	1. कॉटन सर्न या	1.15 कि.ग्रा./कि.ग्रा. निर्यात रुत्पाद में अंश 1.15 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
			कॉटन निटेड फैब्रिक	निर्यात ठल्पाद में अंश 1.15 कि.ग्रा./क्रि.ग्रा.	
			<ol> <li>रबर द्यूव चौड़ाई में 1'' तक</li> </ol>	निर्यात उत्पाद में अंश 1.005 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
305. 306.	कॉटन से बने हॉस्पिटल गाऊंस 100% कोटन रंजित, ब्लीच्ड और प्रिंटेड ब्रिफ	1 सं <sup>0</sup> 1 कि.ग्रा.	<ol> <li>1. 100% कोटन फैब्रिक</li> <li>1. ग्रे कॉटन निटेड फैब्रिक</li> </ol>	2.3 स्कवा. मीटर निर्यात उत्पाद में अंश 1.10 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
			<ol> <li>रबर बॅंड (सर्कूलर/फ्लैंट चौड़ाई ¹'' तक)</li> <li>डाईज ऑफ 100% स्ट्रेंथ (वी ए टी/सल्फर)</li> </ol>	निर्यात उत्पाद में अंश 1.005 कि.ग्रा./कि.ग्रा. निर्यात उत्पाद में कोटन सामग्री का अंश 0.015 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	

	2	3	4	5	6
7.	फैंसी यार्न कंटेनिंग विजिकोज	1 कि.ग्रा.	1. विजिकोज फिलामेंट यार्न	निर्यात उत्पाद में अंश	_
	फिलामेंट यार्न और मेटेलिक यार्न			1.01 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
			2. मैटेलिक यार्न	निर्यात उत्पाद में अंश	
				1.01 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
8.	स्पेंडिक्स सहित निटेड ग्रे फैब्रिक	1 कि.ग्रा.	1. स्पेंडिक्स यार्न	निर्यात उत्पाद में अंश	
				1.03 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
			2. कोटन यार्न	निर्यात उत्पाद में अंश	
				1.03 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	
9.	पूरे बाजू की बच्चों की कमीज	1 सं॰	1. रिलवेंट फैब्रिक	1.2 स्कवा॰ मीटर	
٥.	आधे बाजू की बच्चों की कमीज	1 सं॰	1. रिलवेंट फैब्रिक	1.00 स्कवा॰ मीटर	
11.	बच्चों के पैंट/ट्राऊजर	1 सं°	<ol> <li>रिलवेंट फैब्रिक</li> </ol>	0.85 स्कवा॰ मीटर	
12.	यच्चों के निकर्स सोर्टस <del>्</del>	1 सं॰	1. रिलवेंट फैब्रिक	0.50 स्कवा॰ मीटर	
3.	कॉटन निटेड फैब्रिक (ग्रे)	१ कि.ग्रा.	1. कॉटन यार्न	निर्यात उत्पाद में अंश	
				1.03 कि.ग्रा./कि.ग्रा.	

#### MINISTRY OF COMMERCE

#### PUBLIC NOTICE NO. 367(PN)/92-97

New Delhi, the 19th August, 1996

Subject: Hand Book of Procedures, Vol. 2 1992–97—Fixation and Modification of Standard Input-Output, Value Addition Norms and details of Sensitive Items.

- F. No. 6/93/93-IPC-II.—Attention is invited to Para. R09A, 109B and 109C of Handbook of Procedures, 1992–97—Vol 1 (Revised Edition April 1996) and Handbook of Procedures, 1992—97 Vol. 2 (Revised Edition: March 1996) on the above subject.
- 2. In the Statement of Standard Input-Output, Value Addition Norms, amendments at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.
- 3. In the statement of Standard Input-Output and Value Addition Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below :—

#### **Chemicals and Allied Products**

(1) After Entry No. 1712, the new entries from Sl. No. 1713 to 1718 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

#### **Electronics Products**

(2) After Entry No 284, the new entry as Sl. No. 285 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

#### **Engineering Products**

(3) After Entry No. 1954, the new entries from Sl. No. 1955 to 1965 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

#### **Plastics Products**

(4) After Entry No. 377, the new entries from Sl. No. 378 to 383 shall be added as per Annexure "E" to this Public Notice.

#### **Textile Products**

(5) After Entry No. 302, the new entries from Sl. No 303 to 313 shall be added as per Annexure "F" to this Public Notice

This issues in public interest.

Sd./-

SHYAMAL GHOSH, Director General of Foreign Trade

# Annexure "A" to Public Notice No. 367 Dated: 19-8-96 AMENDMENTS/CORRECTIONS

SI No	Page No	Reference				Amendments/Correctio	ns	
1	2	3				4		
2	31	General Note for Chemicals and Allied Products Note 1			Note 1 shall be substituted by the following —  "Note 1 The input output norms of Dyestuff fixed are on the basis of 100% Assay (Strength) of dye except where specifically mentioned otherwise Ir case, the Dye Stuff is on the basis of dye below 100% Assay, the requirement of raw materials for dyes may be reduced on pro-rata basis excep dispersing agent With reduction in Assay of dye content, the requirement of dispersing agent, would be enhanced on pro-rata basis  Norms covered by this entry shall be substituted by the			
		Sl No 161				following —		
Sl		Export Item				Import Item	<del></del>	Value Addition
No	Name		Qty		Name		Qty	
1	2		3		4		5	6
161	Dı-Phenyl	Aceto Nitrile	l kg	2 3 4	Benzyl Cya Liquid Bro Benzene Anhydrous Di-Acetone	mine Alluminium Chloride	0 758 kg 1 036 kg 1 00 kg 1 00 kg 0 500 kg	
1	2	3						
$-\frac{1}{3}$	232	Electronics Produ S1 No 3	icts			The quantity of import in be corrected to read as		st this entry shall
4	233 & 234	Electronics Produ Sl No 5	icts			The quantity of import : be corrected to read as		st this entry shall
5	305	Electronics Produ Sl No 195	icts			The norms covered by the following —	his entry shal	I be substituted by
Sl		Export Item				Import Item		Value Addition
No	Name		Qty	_	Name		Qty	<del>_</del>
<u> 105</u>	<u>2</u>	N	3		4	(1 D.11	5	6
195	Computer I Cartridges/	Printer Ribbon Cassettes	1 No	1	OR OR	ylon Ribbon Tapes	102 Mtr / 100 Mtr co tent in expo	
					Inked Sear	nless Ribbon Loops	102 Nos /1 in export	
				2	Componen OR		Net to net	
					Preleadered (without Ta	d Cartridges/Cassettes ape)	Net to net	

Note: 1 The width of the Ribbon both in export and import shall match/conform

1	2	3	4
<u> </u>	312	Electronics Products	A value addition of "30%" shall be added in the relevant
·	3 <b>12</b>	S1 No 212	column
7	350 to 353	Electronics Products	After import item 39, the following additional items
-		SI No 253	shall be added
			"40 Electron Gun
			OR
			(a) Parts of Electron Guns excluding beaded body
			(b) Nickel Alloys wrought in all forms and articles thereof"
8	354 to 355	Electronics Products	After import item 10, under Chemicals, the following
		SI No 257	items shall be added —
			"11 Manganous Manganic Oxide
			12 Zinc Oxide
			13 Magnesium Oxide "
9	366	Electronics Products	After import item 6, the following additional items shal!
		SI No 269	be added —
			"7 Manganous Manganic Oxide
			8 Zinc Oxide
			9 Magnesium Oxide "
10	476 to 478,	Engineering Products	The description of import iter -Graphite Flectr
	509 to 510,	SI No 508, 613, 1285 and 1296	against these entries shall \( \mathbf{t} \) ed to \( \mathbf{r}' \) der
	640 to 641		"(a) Graphite Electrodes including Graph in ipples"
	and 651 to 653		"(a) Graphite Electrodes including Graph in ipplies."
11	661 & 662	Engineering Products	The description of import items 1 and 2 shall be amend-
11	001 (£ 002	SI No 1353	ed to read as under —
		SI 10 1333	"I Copper Wire/Bars/Cathodes/Ingots/Rods 2 Zinc "
			The quantity shall remain unchanged
12	679	Engineering Products	The quantity of import item 1 shall be corrected to read
	0,7	Sl No 1475	as "37 95 Kgs"
13	679	Engineering Products	In the description of these export products, the word
		SI No 1476 & 1477	"knotted" shall be corrected to read as "knobbed"
14	704	Engineering Products	The description of the import item 1 shall be amended to
		Sl Nos 1651, 1652 and 1653	read as under —
			"Ball Bearing Grade Steel Tubes/Bars/Un-machined
			Forged Rings of SAE 52100/DIN100 Cr M07 or equi-
			valent Grade"
15	761	Engineering Products	The description of import items 1 and 2 shall be
		SI No 1888	amended to read as under —
			"1 Zinc
			2 Copper Wire/Bars/Cathodes/Ingots/Rods"
16	870	Plastic Products	The quantity shall remain unchanged  1 The description of import item 2 with quantity shall
10	870	Sl No 51	be amended to read as under
		51 140 51	Printing Ink liquid containing 20% solid content —
			0 20 kg
			2 The duplicate items with quantity after item No 6
			shall be deleted
17	871	Plastic Products	1 The description of import item 2 with quantity shall
		SI No 52	be amended to read as under —
			"Printing Ink liquid containg 20% solid content—
			0 20 Kg
			2 The duplicate items with quantity after item No 4
			shall be deleted

12		THE GAZETTE OF INDI	A : EXTRAORDINARY	[PART I-SEC. 1]
1	2	3	4	
18.	871	Plastic Products Sl. No. 53	1 The description of import item be amended to read as under — "Printing Ink liquid containing 0.20 Kg.	
			<ol><li>The duplicate items with quant shall be deleted</li></ol>	tity after item No. 2
19.	913 to 915	Plastic Products Sl. Nos. 233, 234, 235, 236, 237, 238 & 239	Against these entries, the described with quantity shall be amended "Printing Ink liquid containing 0 20 Kg     The duplicate items with quantity	to read as under — 20% solid contents".—
20.	968	Textile Products Sl. No. 39	be deleted 1. The quantity of item No. 7 shall "2% of wt. of Polyester content	
21.	981 & 982	Textile Products Sl. No. 87	The description of the export prod- to read as under : "Fabrics/Sarees/Made-ups made fi	om Manmade Fila-
22	990	Textile Products Sl. No. 137	ment Yarn and Metallised Yarn  1. The description of the export pr to read as under:— "100% Noil Silk Fabrics/Mixed  2. The description of import item to read as under:— "Noil Sill Now."	oduct shall be corrected  Noil Silk Fabrics "
23.	991, 992, 993, 994 1005, 1006 & 1008	<b>Textile Products</b> Sl. Nos. 147, 148, 152, 165, 166, 245, 247 and 262	"Noil Silk Yarn". In these entries, the item "Noil Yarning shall be corrected to read a	
24.	993	Textile Products Sl. No. 157	The description of the export pro ed by the following :— "Sarees/Made-ups/Fabrics of Sill	
25	1041	List of Sensitive Items Part A Sl. No. 10(ví)	The description of this item shall under:— "Nickel in all forms (excluding F Oxide Sinter and charge Nickel	be anicaded to read as erro Nickel, Nickel

### Annexure "B" to Public Notice No. 367 Dated: 19-8-96 CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.	Export Item		Import Item		Value Addition
No	Name	Qty.	Name	Qty.	
1		3	4	5	6
$17\overline{1}3$	2-Methyl Benzoxazole	l Kg.	1. Ortho Amino Phenol	0 964 Kg	
		_	2 Acetic Acid Glacial	0.531 Kg	
1714.	Phthalimide	t Kg.	Phthalic Anhydride	1,06 Kg	
1715.	Rhodamine B (500%)	1 Kg.	1. Metanilic Acid 96%	1.088 Kg	
		_	2. Ethyl Chloride	1 040 Kg.	
			3 Caustic Potash	0.96 Kg	
			4. Caustic Soda 100% (Lyc/Flakes)	1 478 Kg.	
			5. Phthalic Anhydride	0.463 Kg	
1716	Rhodamine B (540%)	l Kg.	1 Metanilic Acid 96%	1 175 Kg	
	, ,	Ü	2. Ethyl Chloride	1.120 Kg	
			3. Caustic Potash	1.0368 Kg	,,.
			4 Caustic Soda 100% (Lye/Flakes)	1,596 Kg.	
			5. Phthalic Anhydride	0.50 Kg.	

13

1 2	3	4	5	6
1717 Sulpho J-Acid (99.5%)	l Kg.	I. J-Acid	0.936 Kg.	
1718. Mosquito Repellant Coils containing 0.23% Allethrin in a box consisting of five double coils in each box (weight of the coils in a box 125 gins).	1000 Bo	oxes 1. Allethrin Tech. (90% Active)	288 Gms.	

# Annexure "C" to Public Notice No. 367 Dated: 19-8-96 ELECTRONICS PRODUCTS

SI.	Export frem		Import Item		Value Addition
No.	Name	Qty.	Name	Qty.	
1	2	3	4	5	6
285	High Frequency Electronic	100 Nos.	1. Capacitors	Net + 1%	wastage
	Ballast		2. Diodes/Zener Diodes/Rectifier	Net + 1%	wastage
			3. Resistors	Net + 1%	wastage
			4. I.C. Socket	Net + 1%	wastage
			5. Printed Circuit Boards	Net + 1%	wastage
			6. Hardware/Metalware (Screws, Rivets and Metal Boxes)	Net + 1%	wastage
			7. Plastic/Rubber Parts (Insulating Paper and Washers)	Net + 1%	wastage
			8. Copper Wire/Jumper Wire	Net + 1%	wastage
			9. PTC Thermisters	Net + 1%	wastage
			10. Fuses/Fuse Holders	Net + 1%	wastage
			11. I.C.s	Net + 1%	wastage

## Annexure "D" to Public Notice No. 367 Dated: 19-8-96 ENGINEERING PRODUCTS

SI.	Export Item		Import Item	Value Addition
No	Name	Qty.	Name	Qty.
1	2	3	4	5 6
1955.	Electrical Copper Earthing Rods	1 Kg.	1. Electrolytic Copper Wire Bars	1 01 kg/kg content in export
1956	Electromechanical Domestic appliances with self contained motor. Vacummizer set—One set consisting of Vacummizer Pump Vacuseal containers of relevant sizes	1 No.	<ol> <li>Switches</li> <li>Thermal Protector</li> <li>Filters</li> <li>Starter &amp; Rotor Assy.</li> <li>Polyslider Tape</li> <li>ABS Granules</li> <li>Polycarbonate</li> <li>Polypropylene</li> </ol>	Net to net. Net + 5% wastage
1957	Mild Steel Hollow Rivets	l Kg.	1. Mild Steel Wire/Wire Rods	1.2 Kg.
1958.	1958. Lined Shoe Assembly for Automobiles		Hot Rolled Steel Sheet Picked and Oiled—4 mm	1.05 kg/kg, content in the export product
			2 Hot Rolled Steel Plates Pickled & Oiled64 mm	1.05 kg/kg content in the export product
			<ul><li>3. Relevant Lining</li><li>4. Shoe Dip</li><li>5. Bonding Adhesive</li><li>6 Trichloroethylene</li></ul>	Net to net 10 gms. 10 gms. 100 gms.
1959	Flexible Corrugated Stainless Steel Hose with braidings of	1 Mt	1 Stainless Steel Sheet/Coils	1.05 Mt./Mt. content in export.

l	2	3	4		6
	Stainless Steel Wire		2. Stainless Steel Wire	1.03 Mt./Mt content in export	
960.	Window Stay (made of Steel Sheet)	1 Mt.	1. H.R. Shcet/Coils	1 05 Mt.	
961	Anchor Bolt with Nut	1 Kg.	1. M.S. Round	1.10 kg/kg conte in export.	nt
			OR		
			M.S. Billet	1 15 kg/kg con- tent in export.	
962.	Circular Knitted Pins Aluminium with PVC Sheeth containing Nylon Filament Yarn	1 Kg.	1. Aluminium Rod/Wire	1.05 kg/kg content in the export product	
	Tylon Financia Tuni		<ol> <li>Nylon Monofilament Yarn of relevant denier (Relevant Nylon Grade in export i.e. 6,66 or 666 to be allowed).</li> </ol>	1.005 kg/kg. content in export	t
			3. PVC Sheeting	Net to net.	
963.	Cable Needle Aluminium with PVC Sheets.	1 kg.	1. Aluminium Rod/Wire	1.05 kg/kg content in the export product.	
964,	Stitch holders Aluminium with PVC Sheets	l kg.	1. Aluminium Rod/Wire	1.05 kg/kg content in the export product.	
			2. PVC Sheeting	Net to net.	
265.	Crochet hook Aluminium with PVC Sheets	1 kg.	1. Aluminium Rod/Wire	1.05 kg/kg content in the export product	
			2. PVC Sheeting	Net to net.	

# Annexure "E" to Public Notice No. 367 Dated: 19-8-96 PLASTIC PRODUCTS

- SI	Export Item		Import Item		Value Addition
No	Name	Qty.	Name	Qty.	
	2	3	4	5	6
378.	JASPE Linoleum Floor Cover-	100 Sq.	1. Raw Linsced Oil	95,50 kg.	
	ing of 2.5 mm thickness having a coating weight of 283 +/-	Mtrs.	2 Granulated Cork/Blocker Waste/ Broken Cork	20.88 kgs.	
	3% kg.		3. Gum Rosin	19.13 kgs.	
	<u> </u>		4. Titanium Dioxide (Rutıle)	33,93 kg.	
			5. Modified Acrylic/Styrene Copolymer Emulsion/Disperson	0.64 kg.	
			6. Polyethylene Wax	0.16 kg.	
			7. Non-ionic/Tonic Surface Active Agent based on Tetramethyl Decyndid and Emulsifier for Acrylics	0 05 kg.	
379.	JASPE Linolcum Floor Covering	100 Sq.	1. Raw Linseed Oil	78.63 kgs.	
	of 2.0 mm thickness having a coating weight of 233 +/-	Mtr.	<ol><li>Granulated Cork/Blocker Waste/ Broken Cork.</li></ol>	17,19 kgs.	
	3% kg.		3. Gum Rosin	15,75 kgs.	
	Ü		4. Titanium Dioxide (Rutıle)	27.93 kgs.	
			<ol><li>Modified Acrylic/Styrene Copolymer Emulsion/Disperson</li></ol>	0.64 kg.	

1	2	3	4	5	6
			<ol> <li>Polyethylene Wax</li> <li>Non-ionic/Tonic Surface Active         Agent based on Tetramethyl         Decyndid and Emulsifier for         Acrylics</li> </ol>	0.16 kg. 0,05 kg.	
80.	Polyester Film (Biaxially Oriented Polyester Film)/ polyethylene Terephthalic Film	1 kg.	<ol> <li>PTA</li> <li>MEG</li> <li>Antimony Trioxide</li> <li>Manganese Acetate</li> <li>Phosphoric Acid</li> <li>Silica</li> <li>Triethylene Glycol</li> </ol>	0.945 kg. 0.40263 kg. 0.00105 kg. 0.000524 kg. 0.000314 kg. 0.0022575 kg. 0.010395 kg.	
31.	Multi Coloured Synthetic Carpet (Jacquard) containing Polypropylene (BCF) and Polyester Yarn	1 kg.	Dycd Polypropylene BCF Yarn (Relevant Quality)      Polyester Spun Yarn (Relevant	1.15 kg/kg content in the export product. 1.05 kg/kg.	
	1 olyester 1 am		Quality)  3. SBR/Latex (Solid Content)	content in the export product. 120 gms.	
			<ul><li>4. Cotton Yarn (Relevant Quality)</li><li>5. Polythene Tube (10–12" Dia)</li></ul>	1,01 kg/kg content in the export product. Net + 0.5% wastage.	
82.	Nail Varnish Brush	I kg.	6. Labels 1. Relevant Nylon Monofilament/ Nylon Bristles	Net to net. 1.05 kg/kg content in the	•
			2. LLDPE Granules	export product.  1.05 kg/kg  content in the  export product.	
83.	I.V. Cannula	1 No.	<ol> <li>ABS for Tube Clamp.</li> <li>HDPE for plug</li> </ol>	1.05 kg/kg, content in the export product. 1.05 kg/kg,	
			3. PP Granules for Adapter,	content in the export product. 1.05 kg/kg.	
			Butterfly Cannula Holder, Protector cover, Cap with Band 4. Steel Cannula (length 57 to 81 mm, outer diameter 0.95 mm)	content in the export product. 105 Nos./100 Nos. of export.	
			5. Silicone Polymer Tube (length 9.0 +/- 0.7 mm outer diameter 4.0 +/- 0.05 mm)	105 Nos./100 Nos. of export.	
			6. Teflon Tube (length 60-64 mm outer diameter 0.70 to 1.29 mm)	110 Nos./100 Nos. of export.	

# Annexure "F" to Public Notice No. 367 Dated: 19-8-96 TEXTILE PRODUCTS

Sl.	Export Item		Import I	tem	Value Addition
No.	Name	Qty.	Name	Qty.	
1	2	3	4	5	6
303.	3. Acrylic Blended knitwear con- taining Acrylic Fibre and cotton Fibre		1. Acrylic Fibre 1.30 kg content export		the

1	2	3	4	5	6
			2 Cotton Fibre	1 15 kg/kg. content in the export product.	
304.	100% Cotton Knutted Briefs	i kį	1. Cotton Yarn	1 15 kg/kg.	
			OR	content in the	
			Cotton Knitted Fibric	export product. 1.05 kg/kg. content in the export product.	
			2. Rubber Tape upto width 1"	1.005 kg/kg. content in the export product.	
305.	Hospital Gowns made of Cotton	1 No.	1. 100% Cotton Fabric.	2.3 Sq. Mtr.	
306	100% Cotton Dyed, Bleached & Printed Brief	1 kg	1. Grey Cotton Knitted Fabrics.	1 10 kg/kg. content in the	
			Rubber Band (Circular/Flat upto 1" width)	export product. 1.005 kg/kg. content in the	
			3. Dyes of 100% Strength (VAT/ Sulphur).	export product. 0 015 kg/kg. of cotton materials content in the export	
307	Fancy Yarn containing Viscose Filament Yarn and Metallic Yarn	,1 Kg.	1. Viscose Filament Yarn	product. 1.01 kg/kg. content in the export product.	
			2. Metallic Yarn	1.01 kg/kg. content in the export product.	
308.	Knitted Grey Fabric with Spendex	1 kg.	1. Spendex Yarn	1.03 kg/kg. content in the export product.	
			2. Cotton Yarn	1.03 kg/kg. content in the export product.	
09.	Children Shirt-Full Sleeve	1 No.	1. Relevant Fabric	1.2 Sq. Mtr.	
10.	Children Shirt-Half Sleeve	1 No.	1. Relevant Fabric	1.00 Sq. Mtr.	
	Children Pant/Trouser	1 No.	1. Relevant Fabric	0.85 Sq. Mtr.	
	Children Nikars/Shorts	1 No.	1. Relevant Fabric	0.50 Sq. Mtr.	
	Cotton Knitted Fabrics (Grey)	l kg.	1. Cotton Yarn	1.03 kg/kg. content in the export product.	